



## **II Congresso das Agrárias**

16 - 18 de Novembro 2017 | Elvas

# **LIVRO DE RESUMOS**

**Ficha Técnica**

**Título:** Livro de Resumos do II Congresso Nacional das Escolas Superiores Agrárias

**Editores:** Comissão Especializada das Escolas Superiores Agrárias do CCISP

**Tiragem:** 240 exemplares

**ISBN:** 978-989-8806-23-9

**Depósito Legal:** 433984/17

## P 1632 | A FILEIRA DO MEL EM PORTUGAL – PRODUÇÃO E MERCADOS

Paula Cabo<sup>1,2</sup>; Alda Matos<sup>3</sup>; Maria Ribeiro<sup>4</sup>; António Fernandes<sup>4</sup>

1 - ; 2 - Escola Superior Agrária – Instituto Politécnico de Bragança. Centro de Investigação de Montanha; 3 - Escola Superior Agrária – Instituto Politécnico de Bragança 4 - Escola Superior Agrária – Instituto Politécnico de Bragança. Centro de Estudos Transdisciplinares para o Desenvolvimento – Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro  
PORTUGAL

**Resumo:** O atual desaparecimento das abelhas tem originado uma crescente preocupação com a sustentabilidade da atividade apícola, captando a atenção de diversas áreas de investigação, pelos seus efeitos em todo o ecossistema terrestre. Particularmente, a apicultura é uma atividade crucial para o futuro da agricultura, e do mundo rural, em geral. É uma fonte importante de rendimento e emprego no mundo rural, desempenhando também um papel fundamental, para a natureza e a segurança alimentar, na polinização de espécies nativas e cultivos agrícolas. De facto, dado que cerca de 75% da produção mundial de alimentos depende da polinização e sendo as abelhas responsáveis pela polinização de mais de 30% da produção mundial de alimentos (*Gabinete de Planeamento, Políticas e Administração Geral - GPP, 2016*), a importância da apicultura ultrapassa, em muito, o valor da sua produção direta: mel, cera, pólen, própolis, geleia real e enxames.

Também, a atual cultura de uma vida saudável, incluindo o consumo de produtos naturais, tem originado importantes alterações da procura, impulsionada pelos efeitos benéficos para a saúde humana do consumo de produtos da colmeia.

Portugal usufrui de um clima temperado, com influência mediterrânica, propício à prática agrícola, nomeadamente, a apicultura. Tradicionalmente, a exploração apícola era considerada uma atividade complementar da agricultura, todavia, para um número crescente de apicultores a atividade é a base das receitas de exploração (GPP, 2016).

O mel, enquanto principal produção apícola direta, constitui uma atividade estratégica tendo em vista um aproveitamento integrado e economicamente sustentável do espaço rural nacional (GPP, 2016).

Com o presente estudo pretende-se contribuir para o desenvolvimento e valorização dos produtos apícolas, nomeadamente, o mel. Assim, analisa-se a atividade apícola nacional, retratando a produção, comercialização, consumo e comércio externo de mel, bem como, as estratégias de incremento do valor acrescentado adotadas. Particularmente, a produção e comercialização de produtos com nomes e modos de produção protegidos, assim como, outras estratégias de diferenciação dirigidas a segmentos de mercado específicos.

Para tal, adotou-se uma metodologia de investigação quantitativa, descritiva e longitudinal, bem como, a análise de conteúdo de bibliografia sobre a temática. O estudo abarca o período 2005-2015 e tem por base múltipla informação estatística, complementada com outras fontes secundárias. Os dados relativos à produção certificada têm origem nas estatísticas relativas ao Modo de Produção Biológico publicadas pela Direção Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural e nos inquéritos anuais dirigidos aos agrupamentos gestores dos Nomes Protegidos efetuados pelo GPP. Para a produção nacional foram utilizadas as estatísticas agrícolas do Instituto Nacional de Estatística e informação do Programa Apícola Nacional, publicado pelo Ministério da Agricultura, Florestas e Desenvolvimento Rural.

**Agradecimentos:** Este trabalho foi financiado por: Fundos Europeus Estruturais e de Investimento, na sua componente FEDER, através do Programa Operacional Competitividade e Internacionalização (COMPETE 2020) [Projeto nº 006971 (UID/SOC/04011)]; Referência do Financiamento: POCI-01-0145-FEDER-006971]; e por Fundos Nacionais através da FCT – Fundação para a Ciência e a Tecnologia, no âmbito do projeto UID/SOC/04011/2013.

**Bibliografia:** GPP (2016). *Programa Apícola Nacional Triénio de 2017-2019*. Grupo Acompanhamento do Programa Apícola, Ministério da Agricultura, Florestas e Desenvolvimento Rural, Lisboa.

**Palavras-chave:** Mel; Produção; Mercado; Consumo; Diferenciação.